Macho de roscar para máquina de furos cegos rosca à esquerda, TiN, MF: M7X0,5



Dados do pedido

Número do pedido	130016 M7X0,5
GTIN	4062406022181
Classe de artigo	10N

Descrição

Nota:

Quantidade mínima de encomenda: 3 unidades

Tempo de entrega: 49 dias do mês Produção especial - Devolução excluída

Descrição técnica

Classe de tolerância	ISO 1 4H
Classe de tolerância	ISO 1X 4HX
Classe de tolerância	ISO 2 6H
Classe de tolerância	ISO 2X 6HX
Classe de tolerância	6H +0,05
Classe de tolerância	6H +0,10
Classe de tolerância	6H +0,20
Classe de tolerância	ISO 3 6G
Classe de tolerância	ISO 3X 6GX
Classe de tolerância	7H
Classe de tolerância	7HX
Classe de tolerância	7G
Classe de tolerância	7GX

A Hoffmann Group

Profundidade de rosca	17,5 mm
Ø haste D _s	7 mm
Ø da rosca	7 mm
Número de sulcos de aparas	3
Ø do furo central	6,5 mm
Norma	DIN 371
Passo de rosca	0,5 mm
Óleo de corte	HSS E
Comprimento total L	80 mm
Quadrado da haste □	5,5 mm
Número de arestas de corte Z	3
Tipo de rosca	MF-LH
Tamanho da rosca	M7×0,5
Revestimento	TiN
Ângulo do flanco	60 grau
Norma de rosca	DIN 13
Forma de corte	С
Haste	Haste cilíndrica com h9
Refrigeração interior	não
Utilização com tipo de perfuração	até 2,5×D com furo cego
Sentido de corte	esquerda
Tipo da ferramenta de roscagem	Macho de roscar de máquina para processamento convencional
Anel colorido	sem
Tipo de produto	Machos de roscar